

令和4年度 愛媛大学「学生による調査・研究プロジェクト（プロジェクトE）」採択プロジェクト一覧

No	部門	学部・研究科名	学年	個人・代表者名	課 題 名
1	ジュニア	工学部 工学科	1	ミヤマト カズキ 宮本 和直	複素数を指で遊ぶ ～新学習指導(数学C)のサポート
2	ジュニア	法文学部 人文社会学科	2	オオシタ タカヤ 大下 天也	自販機でフードロス削減！？ ～fuuboでつながる地域と学生～
3	ジュニア	法文学部 人文社会学科	2	ミスモト アオイ 水元 葵	交通安全啓発活動の現状と新しい方法の提案 ～みんなで創る交通安全マップの作成を通して～
4	ジュニア	理学部 理学科	2	オクムラユズミ 奥村 由純	魚類に寄生するウオノエ科等脚類の生態および深海での繁栄の可能性
5	ジュニア	理学部 理学科	2	オカダ ユラ 岡田 侑楽	河床堆積物を用いた愛媛県および四国地域の流域環境評価
6	ジュニア	理学部 理学科	2	ウエムラユウスケ 上村 勇輔	愛媛県内における津波の被害・浸水域・高さと地名の関連 ～津波防災に対する地名の有効性の考察～
7	シニア	教育学部 学校教育教員養成課程	3	ササキ マイ 佐々木 麻衣	大学生が社会問題を解決！
8	シニア	社会共創学部 地域資源マネジメント学科	3	ムラカミ メイ 村上 芽衣	双海MOTTO ツナガルプロジェクト ～シニア・ハイブリッド型健康運動教室の実践～
9	シニア	社会共創学部 環境デザイン学科	3	タカオカ ナナハ 高岡 奈々葉	「ヒト・環境ともに持続可能な農家」のあり方 ～耕作放棄地の再生と栽培から第一次産業衰退の課題を解き明かす～
10	シニア	理学部 理学科	3	ナンショウ カンチ 南條 完知	愛媛県内に生息する発光生物の把握と未知なる発光生物種の探索
11	シニア	工学部 工学科	3	ガジカワ レオン 梶川 怜恩	SNSでの投稿履歴から見える相手の気持ち
12	シニア	農学部 生物環境学科	3	センバ ヒカリ 仙波 日加里	CO2レーザー加工による演習林木材の高付加価値化について
13	シニア	農学研究科 食料生産学専攻	M1	ザイマ シズカ 在間 玄香	愛大発！モチ性裸麦、おいしくな一れ！